

Rechne die Volumeneinheiten um.

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

A1.)  $969 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

A2.)  $222 \text{ mm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A3.)  $322 \text{ l} =$  \_\_\_\_\_  $\text{dm}^3$

A4.)  $362 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A5.)  $724 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{mm}^3$

A6.)  $753 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A7.)  $787 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{mm}^3$

A8.)  $396 \text{ l} =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A9.)  $219 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

A10.)  $266 \text{ m}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

A11.)  $70 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{dm}^3$

A12.)  $553 \text{ dm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

A13.)  $986 \text{ m}^3 =$  \_\_\_\_\_ l

A14.)  $918 \text{ cm}^3 =$  \_\_\_\_\_  $\text{mm}^3$

Rechne die Volumeneinheiten um.

**Lösungen**

- |       |                           |
|-------|---------------------------|
| A1.)  | 969 l                     |
| A2.)  | 0,222 cm <sup>3</sup>     |
| A3.)  | 322 dm <sup>3</sup>       |
| A4.)  | 0,362 m <sup>3</sup>      |
| A5.)  | 724000 mm <sup>3</sup>    |
| A6.)  | 0,753 m <sup>3</sup>      |
| A7.)  | 787000000 mm <sup>3</sup> |
| A8.)  | 396000 cm <sup>3</sup>    |
| A9.)  | 0,219 l                   |
| A10.) | 266000000 cm <sup>3</sup> |
| A11.) | 0,07 dm <sup>3</sup>      |
| A12.) | 0,553 m <sup>3</sup>      |
| A13.) | 986000 l                  |
| A14.) | 918000 mm <sup>3</sup>    |